



IN THE UNITED STATES PATENT & TRADEMARK OFFICE

Application No.:

10/502,277

PCT Appl. No.:

PCT/JP03/02344

Applicant(s):

Kiyoshi KUROSAWA et al.

Filing Date:

July 23, 2004

Group Art Unit:

Unknown

Title:

CURRENT MEASURING APPARATUS

Docket No.:

5703-000001/US

REQUEST FOR RECORDATION OF INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

U.S. Patent and Trademark Office 220 20th Street S. Customer Window – Mail Stop <u>PCT</u> Crystal Plaza Two, Lobby, Room 1B03 Arlington, VA 22202

October 25, 2004 (Monday)

Sir:

Applicants attach hereto an English translation of the International Preliminary Examination Report which was filed in the present application on July 23, 2004. Please make this document part of the prosecution history of the present application.

Respectfully submitted,

HARNESS, DICKEY & PIERCE, P.L.C.

ohn A. Castellano, Reg. No. 35,094

P.O. Box 8910

Reston, Virginia 20195

(703) 668-8000

JAC/DJD/bof Attachment





47

PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

clatic	PC			
INTERN	IATIONAL PRELIMINAL	RY EXAMINA	ATION REPO	RT
Instation intern	(PCT Article 36	and Rule 70)		
Applicant's or agent's file reference YCT-778	FOR FURTHER ACTI	ON SeeNotification	iono(Transmittalo Report (Form PC	ofinternational Prelimi CT/IPEA/416)
International application No.	International filing date (lay/month/year)	Priority date (de	month/year)
PCT/JP03/02344	28 February 2003	(28.02.03)	01 Marc	sh 2002 (01.03.02)
International Patent Classification (IP G01R 15/20	C) or national classification and in			
Applicant	TOKYO ELECTRIC PO	WER COMPA	NY	
This report is also ac	total of 4 sheets, ir companied by ANNEXES, i.e., sheets for this report and/or sheets	cets of the descrip	tion, claims and/o cations made befo	r drawings which have ore this Authority (see
This report is also ac amended and are the 70.16 and Section 60	companied by ANNEXES, i.e., sh basis for this report and/or sheets of the Administrative Instructionst of a total ofsh	eets of the descrip containing rectifing as under the PCT)	tion, claims and/o cations made befo	or drawings which have fore this Authority (see
This report is also ac amended and are the 70.16 and Section 60 These annexes consi	companied by ANNEXES, i.e., shears for this report and/or sheets of the Administrative Instructions of a total of shears relating to the following item	cets of the descrip containing rectifi ns under the PCT) cets.	tion, claims and/o cations made befo	or drawings which have fore this Authority (see
This report is also ac amended and are the 70.16 and Section 60. These annexes considerations of the section o	companied by ANNEXES, i.e., shears for this report and/or sheets of the Administrative Instructions of a total of shears relating to the following item	cets of the descrip containing rectifi ns under the PCT) cets.	tion, claims and/o cations made befo	or drawings which have
This report is also ac amended and are the 70.16 and Section 60 These annexes consi 3. This report contains indicate Basis of the Priority	companied by ANNEXES, i.e., shears for this report and/or sheets of the Administrative Instructions of a total of shears relating to the following items report	cets of the descrip containing rectifi ns under the PCT) cets.	tion, claims and/o cations made befo	
This report is also ac amended and are the 70.16 and Section 60. These annexes considered and are the 70.16 and Section 60. These annexes considered and are the 70.16 and Section 60. These annexes considered and are the 70.16 and Section 60. Basis of the Friority III Non-estable and Are the 70.16 and Section 60.	companied by ANNEXES, i.e., she basis for this report and/or sheets to of the Administrative Instructions of a total ofsheets of a total of sheets on the following items relating to the following items report	cets of the descrip containing rectifi ns under the PCT) cets.	tion, claims and/o cations made befo	
This report is also ac amended and are the 70.16 and Section 60. These annexes considered and Section 60. These annexes considered and Section 60. I Basis of the Priority III Non-estable IV Lack of un	companied by ANNEXES, i.e., shears for this report and/or sheets of the Administrative Instructions of a total of shears relating to the following items report	cets of the descrip containing rectifi ns under the PCT) cets. s: novelty, inventive	tion, claims and/o cations made befo	al applicability
This report is also ac amended and are the 70.16 and Section 60. These annexes consists. I Basis of the Priority. III Non-estable to Lack of under the citations and the section 60.	companied by ANNEXES, i.e., she basis for this report and/or sheets to of the Administrative Instructions of a total of she ions relating to the following item export ishment of opinion with regard to ity of invention	cets of the descrip containing rectifi ns under the PCT) cets. s: novelty, inventive	tion, claims and/o cations made befo	al applicability
This report is also ac amended and are the 70.16 and Section 60. These annexes consists. I Basis of the Priority. III Non-estable V Reasoned citations a VI Certain de Certai	companied by ANNEXES, i.e., she basis for this report and/or sheets 17 of the Administrative Instruction at of a total of she ions relating to the following item a report to the sheet of opinion with regard to the sheet of invention at a statement under Article 35(2) with and explanations supporting such statement under Supporting such supporting suppor	cets of the descrip containing rectifins under the PCT) cets. s: novelty, inventive a regard to novelty	tion, claims and/o cations made befo	al applicability
This report is also ac amended and are the 70.16 and Section 60. These annexes consists. I Basis of the Priority. III Non-estable to Reasoned citations a VI Certain de VII Certain de C	companied by ANNEXES, i.e., she basis for this report and/or sheets of the Administrative Instructions of a total ofsheets of	cets of the descrip containing rectifi as under the PCT) cets. s: novelty, inventive a regard to novelty attement	tion, claims and/o cations made before	al applicability
This report is also ac amended and are the 70.16 and Section 60. These annexes consists. I Basis of the II Priority. III Non-estable VI Reasoned citations a VI Certain de VII Certain de	companied by ANNEXES, i.e., she basis for this report and/or sheets of the Administrative Instructions of a total of she ions relating to the following item export is the following item is the following item of the following item is the following item is the following item of the following item is the following i	cets of the descrip containing rectifi as under the PCT) cets. s: novelty, inventive a regard to novelty attement	tion, claims and/o cations made before	al applicability
This report is also ac amended and are the 70.16 and Section 60. These annexes consists. I Basis of the II Priority. III Non-estable VII Certain de VIII Certain of VIII Certain OII Certain OI	companied by ANNEXES, i.e., she basis for this report and/or sheets 17 of the Administrative Instructions of a total of	cets of the descrip containing rectifi ns under the PCT) cets. s: novelty, inventive a regard to novelty atement Date of complete	tion, claims and/ocations made before the step and industrial, inventive step or on of this report	al applicability · industrial applicabilit
This report is also ac amended and are the 70.16 and Section 60. These annexes consists. I Basis of the II Priority. III Non-estable VII Certain de VIII Certain of Certain O	companied by ANNEXES, i.e., she basis for this report and/or sheets 17 of the Administrative Instructions of a total of	cets of the descrip containing rectifi ns under the PCT) cets. s: novelty, inventive a regard to novelty atement Date of complete	tion, claims and/ocations made before the step and industrial, inventive step or on of this report	al applicability

Form PCT/IPEA/409 (cover sheet) (July 1998)

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

,		
	Internation	lication No.
i		
Į	PCT	/TP03/02344

5/ /

	1 0 1/31 0 3/0 2 3 4 4
I. Basis of the report	·
1. With regard to the elements of the international applica	tion:*
the international application as originally filed	
the description:	
pages	as originally filed
pages	, filed with the letter of
the claims:	
	, as originally filed
2000	, as amended (together with any statement under Article 19
	, filed with the demand
	, filed with the letter of
the drawings:	
pages	, as originally filed
pages	, filed with the demand
pages	, filed with the letter of
the sequence listing part of the description:	
pages	, as originally filed
	, filed with the demand
pages	, filed with the letter of
0. 33.3).	poses of international search (under Rule 23.1(b)). plication (under Rule 48.3(b)). purposes of international preliminary examination (under Rule 55.2 and/ sequence disclosed in the international application, the international he sequence listing:
furnished subsequently to this Authority in written	
furnished subsequently to this Authority in comput	
I I	written sequence listing does not go beyond the disclosure in the
The statement that the information recorded in obcen furnished.	computer readable form is identical to the written sequence listing has
The amendments have resulted in the cancellation of the description, pages the claims, Nos the drawings, sheets/fig	
	amendments had not been made since they have been considered to an
Replacement sheets which have been furnished to the room	riving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to ed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.16
Any replacement sheet containing such amendments must b	
rm PCT/IPEA/409 (Box I) (July 1998)	

INTERNATIONAL PRELIMINATION REPORT

Internation	plication No.
P	JP03/02344

6/

. Statement			
Novelty (N)	Claims	1-26	YES
	Claims		МО
Inventive step (IS)	Claims	1-26	YÉS
	Claims		NO
industrial applicability (IA)	Claims	1-26	YES
	Claims		МО

2. Citations and explanations

Document 1: JP, 10-319051, A (The Tokyo Electric Power Co., Inc.), 4 December, 1998 (04.12.98)

Document 2: JP, 8-201440, A (Toshiba Corp.), 9 August, 1996 (09.08.96)

Document 3: JP, 7-270505, A (Hoya Corp.), 20 October, 1995 (20.10.95)

Document 4: JP, 7-159450, A (NGK Insulators, Ltd.), 23 June, 1995 (23.06.95)

The subject matters of claims 1-26 appear to be novel, since they are not described in any of documents 1-4 cited in the ISR.

A technique of a current measuring instrument comprising (1) a holding means for holding plural optical fibers with predetermined intervals kept between them and (2) a lens system where an image forming point is set at an optical fiber sensor and the end face core portion of the first optical fiber, is not considered to be obvious to a person skilled in the art from the prior art. So, the subject matters of claims 1-26 appear to involve an inventive step.

The subject matters of claims 1-26 appear to be industrially applicable, since they can be produced or used in the field of current measuring instruments.

Form PCT/ IPEA/409 (Box V) (July 1998)

INTERNATIONAL PRELIMIN

EXAMINATION REPORT

International ration No.
PC1-3703/02344

VIII. Certain observations on the international application

The following observations on the claims of the claims, description, and drawings or on the question whether the claims are fully supported by the description, are made:

Claims 8 and 17

Claim 8 quotes claim 7, and hence claim 8 quotes claims 1-3. In this case, though "the said lens system" is described in claim 8, no lens system is described in claims 1 and 2.

This applies also to claim 17.

Form PCT/IPEA/409 (Box VIII) (July 1998)

殿

発信人 日本国特許庁(国際予備審査機関)

出願人代理人

社本 一夫

あて名

〒 100-0004

東京都千代田区大手町2丁目2番1号 新大手町ビル206区 ユアサハラ法律特許事務所 PCT

国際予備審査報告の送付の通知書

(法施行規則第57条) [PCT規則71.1]

発送日

(日.月.年)

07.10.03

出願人又は代理人

の書類記号

YCT - 778

重要な通知

国際出願番号

PCT/JP03/02344

国際出願日

(日.月.年) 28.02.03

優先日

(日.月.年) 01.03.02

出願人(氏名又は名称)

東京電力株式会社

- 1. 国際予備審査機関は、この国際出願に関して国際予備審査報告及び付属書類が作成されている場合には、それらをこの送付書とともに送付することを、出願人に通知する。
- 2. 国際予備審査報告及び付属書類が作成されている場合には、すべての選択官庁に通知するために、それらの写しを国際事務局に送付する。
- 3. 選択官庁から要求があったときは、国際事務局は国際予備審査報告(付属書類を除く)の英語の翻訳文を作成し、それ をその選択官庁に送付する。

4. 注 意

出願人は、各選択官庁に対し優先日から30月以内に(官庁によってはもっと遅く)所定の手続(翻訳文の提出及び国内 手数料の支払い)をしなければならない(PCT39条(1))(様式PCT/IB/301とともに国際事務局から送付 された注を参照)。

国際出願の翻訳文が選択官庁に提出された場合には、その翻訳文は、国際予備審査報告の付属書類の翻訳文を含まなければならない。

この翻訳文を作成し、関係する選択官庁に直接送付するのは出願人の責任である。

選択官庁が適用する期間及び要件の詳細については、PCT出願人の手引き第Ⅱ巻を参照すること。

名称及びあて名

日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 権限のある職員

特許庁長官

2S 3005

電話番号 03-3581-1101 内線 3258

(添付用紙の注意書きを参照)

1. 文献の写しの請求について

国際予備審査報告に記載された文献であって国際調査報告に記載されていない文献の 複写

特許庁にこれらの引用文献の写しを請求することもできますが、独立行政法人工業所有権総合情報館(特許庁庁舎2階)で公報類の閲覧・複写および公報以外の文献複写等の取り扱いをしています。

[担当及び照会先]

〒100-0013 東京都千代田区霞が関3丁目4番3号(特許庁庁舎2階) 独立行政法人工業所有権総合情報館

【公 報 類】 閲覧部 TEL 03-3581-1101 内線3811~2 【公報以外】 資料部 TEL 03-3581-1101 内線3831~3

また、(財)日本特許情報機構でも取り扱いをしています。これらの引用文献の複写を請求する場合は下記の点に注意してください。

[申込方法]

- (1) 特許(実用新案・意匠)公報については、下記の点を明記してください。
 - ○特許・実用新案及び意匠の種類
 - 〇出願公告又は出願公開の年次及び番号(又は特許番号、登録番号)
 - ○必要部数
- (2) 公報以外の文献の場合は、下記の点に注意してください。
 - ○国際予備審査報告の写しを添付してください(返却します)。

〔申込み及び照会先〕

- 〒135-0016 東京都江東区東陽4-1-7 佐藤ビル 財団法人 日本特許情報機構 情報処理部業務課 TEL 03-3508-2313
- 注) 特許庁に対して文献の写しの請求をすることができる期間は、国際出願日から7年です。
- 2. 各選択官庁に対し、国際出願の写し(既に国際事務局から送達されている場合は除く)及びその所定の翻訳文を提出し、国内手数料を支払うことが必要となります。 その期限については各国ごとに異なりますので注意してください。(条約第22条、第39条及び第64条(2)(a)(i)参照)

PCT

国際予備審査報告

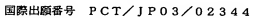
(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人

出願人又は代理人 の書類記号 YCT-778			今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。							
国際出			3/02344	国際出願日(日.月.年)	28.	02.	03	優先日 (日.月.年)	01.03.02	
国際報	国際特許分類 (IPC) Int. Cl' G01R15/20									
出願人	(氏		は名称) 東京電力株式会社							
1.	国際	予備	審査機関が作成したこの国	国際予備審査報告		行規則的	第57条(P	CT36条)の規	規定に従い送付する。	
2.	この	国際	予備審査報告は、この表制	きを含めて全部で		4	~ -	ジからなる。		
		查機 (P	国際予備審査報告には、所 関に対してした訂正を含む CT規則70.16及びPCT 書類は、全部で	9明細書、請求の	つ範囲及 7号参照	び/又((A)			ゾ /又はこの国際予備審	
3.	この	国際	予備審査報告は、次の内容	ぎを含む。						
	I	X	国際予備審査報告の基礎					·		
	I		優先権							
	m		新規性、進歩性又は産業	上の利用可能性	について	での国際	予備審查報	B告の不作成		
	IV		発明の単一性の欠如							
	v	X	PCT35条(2)に規定す	⁻ る新規性、進步	を性又は	産業上の	の利用可能	性についての見角	Y、それを裏付けるため	
	VI		の文献及び説明 ある種の引用文献							
	VII		国際出願の不備						•	
	VIII	\mathbf{X}	国際出願に対する意見							
				•						

国際予備審査の請求書を受理した日 28.02.03	国際予備審査報告を作成した日 19.09.03			
名称及びあて先 日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915	特許庁審査官 (権限のある職員) 2 S 3 0 0 5 中 村 直 行 (取り)			
東京都千代田区霞が関三丁目 4 番 3 号 	電話番号 03-3581-1101 内線 3258			





I.		国際予備審査幸	最告の基礎				
1.	ľ	この国際予備者 な答するために P C T規則70.	こ提出された	「記の出願 客 類に基 と差し替え用紙は、	も	れた。(法第6条(PCT おいて「出願時」とし、本	14条)の規定に基づく命令に 報告書には添付しない。
	X	出願時の国際	除出願書類				
		明細書 明細書 明細書	第 第 第		_ページ、 _ページ、 _ページ、 _	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と 	
		請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲	第 第 第		_項、 _項、 項、 	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基 国際予備審査の請求書と	づき補正されたもの
		図面 図面 図面	第 第 第		_ページ/図、 _ページ/図、 _ページ/図、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と	
		明細書の配列 明細書の配列 明細書の配列	リ表の部分	第	_ページ、 _ページ、 _ページ、 _	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と	
2.		:記の出願書類 :記の書類は、			除くほか、この	の国際出願の言語である。 る。	
	[PCT規	則48.3(b)に	出されたPCT規長 いう国際公開の言 こ提出されたPC?	語	う翻訳文の言語 は55.3にいう翻訳文の言語	<u> </u>
3.	۲	の国際出願は	t、ヌクレオ	チド又はアミノ酸	配列を含んでは	3り、次の配列表に基づき	国際予備審査報告を行った。
	□ この国際出願に含まれる書面による配列表 □ この国際出願と共に提出された磁気ディスクによる配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された書面による配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された磁気ディスクによる配列表 □ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述書の提出があった □ 書面による配列表に記載した配列と磁気ディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出があった。						
4.		計正により、下 明細書 請求の範囲 図面			_ページ _項 ペーミ	· ² /図	
5.		れるので、そ	の補正がさ	、補充欄に示した れなかったものと に考慮しなければ	して作成した。	(PCT規則70.2(c) こ	囲を越えてされたものと認めら の補正を含む差し替え用紙は上
					·		





V. 新規性、進歩性又は産業上の利用可能 文献及び説明	記性についての法第12条(P 	CT35条(2)) に定める見り 	弊、それを 嬰付ける
1. 見解			
· 新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1 - 2 6	
進歩性 (IS)	請求の範囲 請求の範囲	1-26	
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲	1-26	有 無

文献及び説明 (PCT規則70.7)

A (東京電力株式会社) 文献1:

文献 2: 8 - 201440A (株式会社東芝)

1996.08.09

文献3: ΙP 7 - 270505A (ホーヤ株式会社)

1995. 10. 20

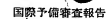
JP 7-159450文献 4: A (日本碍子株式会社)

1995.06.23

請求の範囲1-26に係る発明は、国際調査報告で引用された文献1-4のいずれにも記載されていないので、新規性を有する。

電流測定装置において、複数の光ファイバを所定間隔を隔て保持する保持手段や 結像点が光ファイバセンサと第1光ファイバの端面コア部に設定されるレンズ系を備 える技術は、当業者にとって、先行技術からみて自明のものではないので、請求の範 囲1-26に係る発明は進歩性を有する。

請求の範囲1-26に係る発明は、電流測定装置の分野において、生産し又は使用することができるものであるから、産業上の利用可能性を有する。



国際出願番号 PCT/JP03/02344

WI. 国際出願に対する意見

請求の範囲、明細書及び図面の明瞭性又は請求の範囲の明細書による十分な裏付についての意見を次に示す。

・請求項8及び17に対して

請求項8は請求項7を引用しているが、これは請求項1ないし3を引用することを 意味する。すると、請求項8における「前記レンズ系」との記載は、請求項3以外を 引用する部分について、前記されていない。 請求項17に対しても同様である。